

Raport Anual de Mediu pentru SB Letca Noua – 2018
DATE DE IDENTIFICARE

Numele instalatiei	OMV PETROM S.A. -Zona de productie IV-Statie de Bioremediere Letca Noua
Adresa/orasul instalatiei	Com Letca Noua
Jud Giurgiu	
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	x 307093 si y 558966
Codul CAEN	3812 – Colectarea deseurilor periculoase 3822 – Tratarrea si eliminarea deseurilor periculoase; 5210 – Depozitari
Activitatea principala	-Eliminarea si Valorificarea deseurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone/zi, implicand desfasurarea activitatii de trrare biologica.
Volumul productieii	-Depozitarea temporara a deseurilor periculoase inaintea activitatii de valorificare/eliminare cu o capacitate totala de peste 50 tone.
Autoritatea de reglementare	max. 46000 mc, 27600 Uciclu, 82800 Van
Numărul instalațiilor	APM Giurgiu
Numărul orelor de funcționare pe an	1
Numărul angajaților	1920 ore/an
Numărul autorizației de mediu	7
Persoana de contact	Nr. 6 din 26.01.2016 emisa de APM Giurgiu valabila pana la data de 26.01.2026 Constantin Gheorghe Sef Serv. AB&WM
Telefon nr.	0730600586
Fax nr.	-
Adresa E-mail	constantin.gheorghe@petrom.com

Prezentul raport anual contine 6 pagini

Intocmit de

George Danilă
 OMV PETROM S.A.
 Divizia Upstream
 ZONA DE PRODUCȚIE IV MOESIA
 Serviciul Abartanării și
 Managementul Deșeurilor

1. EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Anul: 2018 Statia de Bioremediere Bateria

Tipul de deșeu: 17 05 03*

Starea fizică: solida

Unitatea de măsură: tone

CAP. 1 Generarea deșeurilor

26358,324 TONE STOC 2017

Nr. crt.	Luna	Generata	Cantitate deseuri		
			Valorificata	Eliminata final	Ramasa in stoc
1	Ianuarie	2854,340	0	0	29198,664
2	Februarie	1027,620	0	0	30217,284
3	Martie	0,00	2434,700	0	27782,584
4	Aprilie	5500,620	722,8	0	32560,404
5	Mai	7675,400	3337,98	0	36879,824
6	Iunie	10231,250	2631,80	0	44479,544
7	Iulie	5235,490	887	0	48828,294
8	August	3884,880	2816,820	0	49876,354
9	Septembrie	2888,260	2240,300	0	49924,314
10	Octombrie	1330,140	0	0	51146,614
11	Noiembrie	0,00	0	0	51146,614
12	Decembrie	0,00	0	0	51146,614
Total an		40028,00	15071,140	0	51146,614

CLASIFICARE

Activitatea principala conform Anexei 1 din OUG 152/2005 privind prevenirea si controlul integrat al poluarii, aprobata cu modificari de Legea 84/2006

5.1. Valorificarea deseurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone/zi, implicand desfasurarea activitatii de tratare biologica.

5.5. Depozitarea temporara a deseurilor periculoase inaintea activitatii de valorificare/eliminare cu o capacitate totala de peste 50 tone.

UTILITATI

Consumul de energie	Consumul de energie	Conținutul de sulf	Unitatea de măsură	Anul			
				2018			
Motorină		Nu este cazul.	Litri	20866			
Electricitate		Nu este cazul.	MW/ora	36,605			
Alte tipuri							
Apă		Nu este cazul.		0			
Consum de apă subterană pe amplasament		Nu este cazul.	m ³ /an	0			
Consum de apă de suprafață pe amplasament		Nu este cazul.	m ³ /an	0			
Consum de apă		Este colectata apa meteorica in laguna si se foloseste dupa ce trece prin statia de separare la procesul de udare a solului in tartare.	m ³ /an	0			

BILANT DE MATERIALE

INTRARI				IESIRI		
Materii prime/ materiale	Cantitate t/an	Natura chimica	Impactul asupra mediului	Modul de stocare	Cantitate t/an	Modul de stocare/Destinatie
17 05 03* - pamant si pietre cu continut de substante periculoase	40028,00	SOL CONTAMINAT CU PRODUSE PETROLIERE, PROVENIT DOAR DIN SURSE OMV PETROM	H350	PLATFORMA DE STOCARE SI PLATFORMA DE BIOREMEDIERE	0	
Motorina	20,866	Hidrocarburi	Nu afecteaza mediu	BAZIN METALIC DE 5 MC	0	
NPK	16	INGRASAMINTE PE BAZA DE AZOT, FOSFOR, POTASIU, SIMILARE CELOR UTILIZATE IN AGRICULTURA	R8, R36, H272, H319	Saci	0	
Pate	14,6	Materiale vegetale	Nu afecteaza mediu	Pe platforma	0	

FLUX DE DESEURI

Denumire deseu	Cod deseu	Stare fizica	Stoc la inceputul an 2018	Cantitatea primita an 2018	Cantitate terți eliminata 2018	valorificata 2018	Stoc la sfarsitul anului 2018	Societatea care elimina/valorifica deseur
			[t]	[t]	[t]	[t]		
Deșeur stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04	19 03 05	S	0.0000	0.0000				
Deșeur solide de la remedierea solului cu conținut de substanțe periculoase	19 13 01*	S	0.0000	0.0000				
Deșeur solide de la remedierea solului, altele decât cele specificate la 19 13 01	19 13 02	S	0.0000	0.0000				
Deșeur de la dezamplasare	19 08 02	S	0.0000	0.0000				
Namoliu de la separatoarele ulei/apa	13 05 02*	S	0.0000	0.0000				
Fier și oțel	17 04 05	S	0.0000	0.0000				
Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	S	0.0000	0.0000				
Deșeur municipale amestecate	20 03 01	S	0.0000	0.0000				

DESEURI – CENTRALIZATOR

Nr. Crt.	Deseu	2018 - tone		
1	Canitatea totala de deseuri produsa de amplasament	5,775		
2	Canitatea totala de deseuri eliminate pe amplasament	0		
3	Canitatea totala de deseuri eliminate in afara amplasamentului	5,775		SC. ONIX DESING SRL
Deseuri nepericuloase				
1	Canitatea totala de deseuri nepericuloase produse	5,775		
2	Canitatea de deseuri nepericuloase eliminate pe amplasament	0		
3	Canitatea de deseuri nepericuloase eliminate in afara amplasamentului	5,775		SC. ONIX DESING SRL
4	Canitatea de deseuri nepericuloase recuperate pe amplasament	0		
5	Canitatea de deseuri nepericuloase recuperate in afara amplasamentului	0		
Deseuri periculoase				
1	Canitatea totala de deseuri periculoase produse pe amplasament	0		
2	Canitatea de deseuri periculoase eliminate pe amplasament	0		
3	Canitatea de deseuri periculoase eliminate in afara amplasamentului	0		
4	Canitatea de deseuri periculoase recuperate pe amplasament	0		
5	Canitatea de deseuri periculoase recuperate in afara amplasamentului	0		

RECLAMATIILE DE MEDIU

Reclamatii de mediu		2018
Reclamatii primite		Nu sunt inregistrari
Reclamatii care cer o actiune corectivă		Nu sunt inregistrari
Miros		Nu sunt inregistrari
Zgomot		Nu sunt inregistrari
Apa		Nu sunt inregistrari
Aer		Nu sunt inregistrari
Procedurale		Nu sunt inregistrari